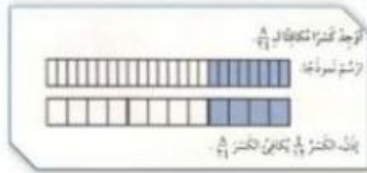
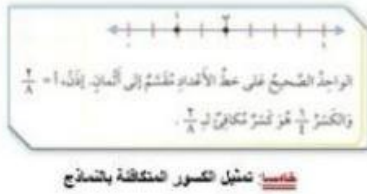


الطرق المتبعة لإيجاد كسر يتلصق بكسر معطى
الطرق المتبعة لإيجاد الكسور المتكافئة



أولاً: استخدام عملية الضرب

$$2 \times$$

!Error

$$\frac{2 \times}{2 \times}$$

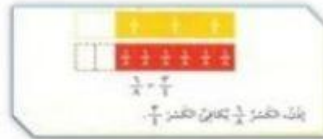
ثانياً: استخدام عملية القسمة

$$2 \div$$

!Error

$$\frac{2 \div}{2 \div}$$

ثالثاً: استعمال التماثل



رابعاً: تمثيل الكسور المتكافئة بخط الأعداد

أي: كل جزء من الكل أو جزء من مجموعة

← 3 ← عدد الأجزاء

← 4 ← العدد الكلي للأجزاء



أي: ثلاثة أرباع أو ثلاثة على أربعة